Index of Claims

Application	No.
-------------	-----

10/019,426 Examiner

GERSTNER ET AL.
Art Unit

Applicant(s)

Harry B. Tanner

3744

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim Date										٦:	
	aim		_		,	Dat	e	-	_	т-	1
Final	Original	8/5/04									
:	1	T	l	t					 	1	1
1	2 3	l		<u> </u>				1	1	1	1
	3								<u> </u>	†	1
	4	†		\vdash		1					1
:	4 5								i		1
	6					\vdash	Т		†		1
	7	V		Г							1
- :	8	V V V V				Г	T-	Γ			1
	9 10	V				-				П	1
	10	V	1								1
	11	V	1]
	12	V]
	11 12 13 14 15 16	V	Ĺ								
	14	匚	<u> </u>	<u>L</u>		L					1
	15	L	_					<u> </u>		_	
- :	16			L	_	ļ	_	_	÷		1
	17						<u>L</u>		L		
	18	L.			_						
	17 18 19 20			_		_	<u> </u>	_			ŀ
	20	_		_			_		<u> </u>	_	ŀ
	21	_	_					L_	_	<u> </u>	l
	22 23										1
1	23			L		L	ļ			<u> </u>	
	24	ļ		_						<u> </u>	
	25 26	_		_		-			_		ł
:	26			-	-	<u> </u>	-			ļ	-
	27 28	 	-		⊢	├	├		-		ł
	29		-		├─	├	\vdash	\vdash			┨
-	30						┢				1
	30 31		_		\vdash	-	-		-	 	1
1	32			\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	 	1
	32 33			\vdash		1			┢	\vdash	t
	34		_						\vdash	┢	ľ
	35										1
	36									Ι	1
	37										1
	38										1
1	39										1
	40										
:	41										
	42										
	43							Ш			
	44						<u> </u>				l
<u> </u>	45					<u> </u>		Ш	<u> </u>	L	ľ
	46					<u> </u>	<u> </u>			L.	l
	47					ļ			ļ	<u>L</u>	ŀ
	48					ļ	_		<u> </u>	<u> </u>	l
- ; -	49					ļ			_	L	
	50										ı

. :	CI	aim	Т				Dat	6			
		1	\vdash	П	Π	Τ	T	Ť	П	Γ	Г
i	-	Original									
	Final	. <u>p</u>									
	1	ō					ł			1	
ij						<u> </u>			L	<u> </u>	L
		51 52			L						L
		52									
		53						П			Γ
		53 54	Г	_	Т	T					
		55			T	T	T	 	!		╁
		56	Ħ		t	H	T			-	┢
		57	 		+-	╁	┰				\vdash
		58	\vdash		┢	\vdash	╁	\vdash		-	╁
		59	├	-	├-	┝	╀	├	⊢	\vdash	-
		59	⊢	┢	-	⊢		-		-	├—
		60	ļ	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>				
		61	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>		<u> </u>
		62		_		<u> </u>	<u>L</u>		ļ	_	
		63	$oxed{oxed}$	\perp			$oxed{oxed}$		$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$
		64		L	L	L	L^{-}	L	L	L^{-}	L^{-}
		65								Γ	
i		66									
3		67						\vdash			
		68			m				-		
i		69				-	-	1			H
1		70	\vdash	\vdash		-	├			_	-
ij		71	-						┝		
:		72	-	-					\vdash		-
i		72 73				-	 				
		73	-		<u> </u>	-			ļ		
		74 75			├-	 	_			_	<u> </u>
		75	<u> </u>			-	<u> </u>			ļ	<u> </u>
		76	-		<u> </u>	⊢	_	<u> </u>	_	_	
		77			<u> </u>	-	-	<u> </u>	L		
		78			ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_
. ;		79		<u> </u>		ļ.,					
		80		_	L.	L_	_	<u> </u>			
		81	<u> </u>	L	L	_		<u> </u>		L	
		82									
		83									
:[84			L						
1		85	L	L	L	L		Ľ.	L	L	
:		86									
: [87									
		88									
		89									
		90									
		91							_		
		92									_
1		93			<u> </u>						\vdash
ł		94	\vdash						_		
		95		<u> </u>	 	\vdash		-			\vdash
1		96	_	\vdash		\vdash		-			-
ŀ		97	-		\vdash	 					H
ŀ		98	<u> </u>		-	\vdash	\vdash		-		Н
:}		99	_		-	\vdash	\vdash				\vdash
		100	H	H	├	-					\vdash
::		100		i			,				

Te E E E E E E E E E											
101			Date								1
103	Final										
103		101	_			 					
103		102									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		103									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 147 148		104			<u> </u>				_	_	
108		105	ļ		<u> </u>	ļ					
108		106	<u> </u>		ļ	_	_	_		_	
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		107		_	<u> </u>			<u> </u>	_	<u> </u>	Н
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		108	_				-		_	⊢	Н
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	109	_		-		⊢	⊢			
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110	_	-		-	├				Н
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112		-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113								 	
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114		<u> </u>	Ι	<u> </u>	-		-	 	H
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		115									Н
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		116		<u> </u>			T				П
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117			Ī		Г				
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118									
121		119									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121				<u> </u>					
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122			_	_					
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147		123								ļ	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147	\vdash	124		<u> </u>	_		_			<u> </u>	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	\vdash	125		-				_			
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147	H	120		-		_	-			<u> </u>	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		128					H	-	\vdash		\vdash
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		129		<u> </u>			\vdash		-		\vdash
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		130			-		-		_		\vdash
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		131					\vdash				H
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		132							_		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135		L							
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137		ļ							Щ
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138									
141	$\vdash \vdash$	139	_		<u> </u>		_		_	_	Щ
142 143 144 145 146 147 148				<u> </u>	-		H				$\vdash \mid$
143	\vdash				-			_			$\vdash \vdash$
144 145 146 147 148	\vdash				<u> </u>						\vdash
145 146 147 148	$\vdash \vdash$		\dashv								\dashv
146 147 148	 		-		\vdash						
147			-		H					-	-
148											
			_								
_ 143		149						-			
150											